

# Detección de enfermedad renal crónica en el paciente anciano

Gratuito · comienza el 1 de Octubre de 2019  
acceso ilimitado · 6 semanas · 4-5 horas a la semana

## MOOC:

La herramienta educativa está diseñada como un curso online. (MOOC)

### Las ventajas son:

- Se podrá acceder mediante todo tipo de dispositivos portátiles con acceso seguro a internet
- Gestión personalizada del tiempo de asistencia al curso
- Gratuito

## GRUPO OBJETIVO:

Estudiantes de medicina y salud involucrados en el cuidado de personas mayores, especialmente en el contexto de la asistencia médica. Todo profesional sanitario interesado en el desarrollo profesional continuo.

## CONTENIDO:

Todo el contenido de aprendizaje proporcionado en este MOOC se basa en información y conocimientos basados en la evidencia sobre el tema del envejecimiento y de la enfermedad renal crónica. Los temas relacionados se han enriquecidos con nuevas ideas recopiladas a través del proyecto **SCOPE\*** financiado por la UE.

\*(Screening for Chronic Kidney Disease among older People across Europe; número de acuerdo de subvención 634869)

Los siguientes temas están cubiertos en el MOOC en el momento del lanzamiento:

- Fisiología del envejecimiento.
- Envejecimiento renal y su impacto en su fisiología
- Pruebas de laboratorio para estimar la función renal con un enfoque especial en el paciente anciano
- Enfermedad renal crónica en la vejez y su implicación en el manejo de cuidados complejos en la práctica clínica



## CÓMO FUNCIONA EL CURSO:

- Asistencia a los tres módulos y realización de una auto-evaluación obteniendo un mínimo de un 75% de las respuestas correctas
- Trabajar sobre el contenido visual y el material de apoyo
- Discusión con expertos del Consorcio SCOPE
- Realizar la evaluación final del curso online

## CERTIFICADO DE ASISTENCIA:

Para cada módulo se entregará un certificado de asistencia después de superar la autoevaluación, pudiendo imprimirse online. Los estudiantes de medicina: podrán obtener una acreditación como „curso electivo“, superando el examen escrito en las universidades asociadas del proyecto SCOPE, bajo los criterios previamente descritos.

**Para superar el curso electivo deberán obtener en la evaluación un 75% de respuestas correctas.**

Para la certificación de los estudiantes de medicina (curso electivo) deberán realizar un examen escrito adicional en:

Medizinische Universität Graz, Ben-Gurion University of the Negev,  
Erasmus Universitair Medisch Centrum Rotterdam, Servicio Madrilenyo de Salud,  
Institut Catala de la Salut, Uniwersytet Medyczny w Łodzi,  
Friedrich-Alexander-Universitaet Erlangen FAU, Uppsala Universitet

JOIN NOW



